## ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION			
O.I.P.E. CLASSIFIER	1	10	9-19-01
FORMALITY REVIEW			
RESPONSE FORMALITY REVIEW			

## **INDEX OF CLAIMS**

•	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	l	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted	0	Objected

							÷	••	••••	••••	•••••	••••	•••••	1	test	rici	ea				U	••••	••••	••••	•••••	•••••	•••••	C
	Cla	im				_	Da	te		_	_			Cla	im					Da	te					]	Cla	im
	Final	Original	5-19-63	11.12.03				_						Final	Original												Final	Original
	<u> </u>	_	$\mathbf{Y}$	1	<u> </u>	_	┞	┞	ļ_	<u> </u>	ļ	L		_	51 52		_	_	_	L	_	-	L	_				10
	L	1		-	L	-	H	-	├	⊢	H	$\vdash$		-	53				_				L	_	L	1	$\vdash$	100
	<u> </u>	1	<u> </u>	H	H	⊢	├	⊢	⊢	H	1	-		⊢	54					-			-		-	1		
7	<u> </u>	1		H	-	-	╁╌	H	H	┢	┢	-		┢	55		_			H	<del> </del>	-	<del> </del>	-	$\vdash$	1	$\vdash$	104
	-	1	-		$\vdash$	$\vdash$	T	╁╴	$\vdash$	┢	l	H		Г	56			_		$\vdash$	_		Г	Г	$\vdash$	1		106
4		+		Г			┢	1	T	Г	Г				57	_				Г			Г	Г	Г		Г	106 107
0		0 1													58											]		106
		V								L					59				<u> </u>	L	_			L	_		匚	109
. ·		0				L		L	匚	L					60				_	L	_			L	<u> </u>			110
特:	匚	111		_	L	╙	╙	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L.			61				<u> </u>	_	<u> </u>			L	<u> </u>	Į	┕	111
	_	12 13 14 15	L	_	L	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>			ļ	62			٠		<u> </u>	<u> </u>			L	_		<u>_</u>	112
	<u> </u>	13		_	<u> </u>	₩	<u> </u>	-	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>		_	63				_		<u> </u>						⊢	113
1 1 2 2	<u> </u>	14	_		<u> </u>	<b>├</b>	⊢	┡	┡	┡	⊢			_	64	4				_				_	-		-	114
	-			ļ.,	-	├	<del>  -</del>	⊢	⊢	-	⊢	┝		-	65 66	-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		⊢	-	┝		┝	114 115 116
of the same	- 🕏	17	1	1	+	-	-	┢	┢	├-	┈	-		-	67	-	H			├			$\vdash$	_	$\vdash$		$\vdash$	117
<b>表</b>	3	18	7	7	-	-	⊢	$\vdash$	┢	├	<del> </del>	├-		-	68	-				-		-	$\vdash$	-	┝		-	118
		19	٧	1		-	┝	-	┢╌	-	-	$\vdash$		$\vdash$	69	_	H			Н			_				$\vdash$	118
	**	20	1	1		15	1	9	-	177				-	70	Η		-		;	Ë			_	Н	İ	$\vdash$	120
Sales .	_	21	1	├	12.5	1	1.	Ľ	┢	-	<del> </del>	-			71	-				-	-				┝		$\vdash$	12
A CONTRACT	7.	22	1	1		-	-	┢╾	1	-	┢			-	72	-	-			$\vdash$			H	_	┢		$\vdash$	12
West of		23	Ż	~	$\vdash$	H	-	<del> </del>	-	-	$\vdash$	-		_	73					-	Н		H		-	1	<u> </u>	12
		24	>	1	· ·	1	111	<del>                                     </del>	┰	$\vdash$	╁		ĺ	_	74			_	Т	Н			$\vdash$		Г	ĺ		124
	┢	25	7	Ž		T	Н	T	T	1	<del> </del>			<u> </u>	75						Г						П	125
•		26	/	7		<u> </u>			Г	Г			1		76				П									126
		27	1	/					Ī						77													127
		28	1	1											78						L							12
* t		29	1	1											79								L	_			L.	129
(A) (A)		30	~											L	80					L				_	_		L	130
A.	Ŀ	31	1	1		L	<u> </u>	_	<u> </u>		_			<u> </u>	81		Щ		_	_	_		<u> </u>	L	L	Į	┕	13
18 1 18	_	32	~	4	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	L	1	_		L.	82		Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	L		ļ	<u> </u>	<u> </u>	Į	<u> </u>	132
1	<u> </u>	33	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	83			$\perp$	<u> </u>	_	<u> </u>		L	_	ļ	ļ	$\vdash$	13: 13
an a	-5	34	_	_	┞	-	├_	<del> </del>	├	-	1	<u> </u>		┡	84 85				<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	┝	-	-	$\vdash$	12
	7	35 36	-	⊢	⊢	₩	┡	┡	┡	⊢	┢	<del> </del>			86				├	├—	$\vdash$		$\vdash$	-	<del> </del>	-	-	13
	7	37	├-	-	┢	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	-	┢			⊢	87	_			$\vdash$	┢	├─	$\vdash$	⊢		-	ł	$\vdash$	13
7.7	$\vdash$	38		Ι,	┢	-	┢	┢	┝	⊢	$\vdash$	$\vdash$		-	88			_	├	┢	$\vdash$	-	┢	$\vdash$	-	1	$\vdash$	130
	┝	39	<u> </u>	<del>                                     </del>	-	-	-	┢	-	-	1	╌		⊢	89	-	$\vdash$		┢─	-	<del>                                     </del>	Н	-	┢	$\vdash$	1		139
1	-	40	-	┢	╁	╁	┼	╁	┢	H	H		1	$\vdash$	90	_	-			<u> </u>	-			_	-	1		140
	H	41	-	┝	┢╌	╁	H	╀╌	┢	1	╁╌	1		┢	91			-	-		<u> </u>				-	1	$\vdash$	14
12 3 4 2 4	⊢	42	$\vdash$	┝	┢╌	╁╌	┢	╁		-	╁	-	1	⊢	92	_	$\vdash$		H		<u> </u>	├─	-		Н	1	$\vdash$	14
MAN IS		-	Ι-	$\vdash$	+-	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	۱.	-	93	Т	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Г		Т			1		14
en arkara	$\vdash$	44		T	$\vdash$	t	†	t	t	1	t	$\vdash$	1	_	94	Г	Г	Т			Γ		Г	-	Γ	1	$\vdash$	14
N. 15. 7	$\vdash$	45		1	1	t	t	t	+-	1	1	╁	1	Г	95	Г	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$							1		14:
	Ţ.			$\vdash$	١.	T	Τ	T	Т	Τ	1	Π	1		96											]		140
ins.		47	Г	Γ	Τ	Τ	1	T	Π	Π			]		97										L	]		14
		48		Γ		T	Ι	1			I	Γ	]		98								匚		匚		L	14
		49						L							99	L		L	L	L	L	_	L	L	<u> </u>		<u></u>	14
1	$\overline{}$	50	1	1	Т			Г		Γ_	Г	Г	Ι΄.	1	100	1	i i	ΙÏ	Ī	1	l	•	l	l	l	1	1	150

Claim												
101	Cla	im					Dat	le .	•			
101	Final	Original								•		
103   104   105   106   107   108   109   110   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   137   138   139   140   144   144   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149												
104   105   106   107   108   109   110   110   111   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149		102	_								_	
105   108   109   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149		103										
106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		104										
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		105										
108		106										
109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   144   144   144   144   144   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		107										
110		108										
111		109										
112												
113		111										
114		_										
115												Ш
116												Ш
117												
118												
119												
120		118										
121												
122		120		-								
122		121						П				
124												
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   144   142   143   144   145   146   147   148   149												
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   144   142   143   144   145   146   147   148   149		124							7			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125			Г							
128		126										
129		127										
130		128										
131		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		131										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148										<u> </u>	_	
136			_			7		<u>.                                    </u>	L.		L	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			L_		L	_	<u> </u>		L.		L	Щ
138			<u> </u>	L	_	L	L	L		L	<u> </u>	Ц
139			_	L_	L	_		_	L	_	<u> </u>	$\sqcup$
140 141 142 143 144 145 146 147 148				$oxed{oxed}$	L	<u> </u>		Ŀ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
14 i		-	L	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	١.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
142 143 144 145 146 147 148		_	$\overline{}$		L	L		L		<u> </u>	L	Ш
143						L	L		Ŀ	_	L	Ш
144 145 146 147 148 149 149	_						Ĺ	匚		L	Ĺ	Ш
145 146 147 148 149		143								_	_	Ш
146 147 148 149 149 149 1		144										Ш
147 148 149												
148		146				匚			L	L	L	Ш
149	_	147		$L^{T}$	Ĺ				ــــــا	L	L	Ш
										匚		
h50							L	L	L_	L	L.	Ш
		150	L	L	L	L		L.,	Ŀ	L	L_	لــا

than 150 claims or 10 actions staple additional sh et here